

# Ejercicios 2

Contabilidad Básica

1.-Martha Fuentes fue a famsa a comprar una bicicleta que cuesta \$2,850 pesos la vendedora que la atendió, le ofreció un descuento del 18% ¿Cuánto pago Martha por la bicicleta?

**Solución**

Solución= $\$2,850 \times 18\% = \$513.00$

$2,850 - 513 = \$2,337.00$

**Respuesta**

Total a pagar= $\$2,337.00$

2.- Voy a salir de viaje en estas vacaciones de semana santa, voy a visitar a mis amigos que se encuentran en Las Vegas pero el vuelo esta cotizado en 500 dólares, ¿Cuánto me saldría mi viaje en pesos?

**Solución**

$$500 \times 20 = \$10,000$$

**Respuesta**

$$\text{Costo} = \$10,000.00$$

3.-Mi prima Mayra Martínez quiere comprar una casa y el fraccionamiento que le gusta es en residencial Valle Verde la casa cuesta 1,250,000 pesos, la señorita que la atendió se la ofrece a crédito agregándole un 25%

**Solución**

$1,250.000 + 25\% 1,562,500$

312,500

**Respuesta**

Costo de la casa  
= \$1,562,500

4.- Los alumnos de arquitectura se van a graduar en junio y quieren hacer una reunión de despedida y están cotizando varias quintas, una opción es los García que les cuesta \$120,000 pesos, otra es la Huasteca que les cuesta \$118,000 pesos y otra los Eucaliptos que les cuesta 115,000 pesos cada una le ofrece un descuento diferente la primera un 15% la segunda un 20% y la tercera un 10%

### **Solución**

$$120,000 - 15\% = \$102,000$$

$$\text{Des.} = \$18,000$$

$$118,000 - 20\% = \$94,400$$

$$\text{Desc.} = \$23,600$$

$$115,000 - 10\% = \$103,500$$

$$\text{Desc.} = \$11,500$$

### **Respuesta**

$$\text{Resp.} = \$102,000$$

$$\text{Resp.} = \$94,400$$

$$\text{Resp.} = \$103,500$$